

MONSIEUR LE PRESIDENT
SEPASE
SIEGE SOCIAL ET SERVICES ADM.
77 rue des Longues des Plesses
27160 BRETEUIL SUR ITON

Evreux, le 21 novembre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SEPASE

Prélèvement	00173393	Prélevé le : lundi 13 octobre 2025 à 10h55
Unité de gestion	SEPASE (UGE 0169)	par : AUTRE AGENT LABORATOIRE
Installation	MARBOIS (UDI 000345)	Type visite : D1
Point de surveillance	CONDE SUR ITON (S 0000003306)	Type d'eau : T
Commune	MESNILS-SUR-ITON	Motif : contrôle sanitaire
Localisation exacte	école - évier bureau des professeurs	

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0,76 NFU				2,00
Température de l'eau	15,1 °C				25,00
Conductivité à 25°C	440 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,30 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,32 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127 Code SISE de l'analyse : 00176533 Référence laboratoire : U25.9071-1-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	46,1 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00173393)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le Préfet et par délégation
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Marie-Pierre GUYONNET